

Outillage - modelage

OUTILLEUR MODELEUR

Ce qu'il fait

A l'aide d'outils ou de machines, il fabrique ou entretient des modèles, des moules, ou tout autre élément d'outillage.

Il exerce son métier

Au sein d'une équipe, dans l'atelier d'outillages.

Dans son travail

A partir des plans et cahiers des charges, il réalise et contrôle les outillages en faisant appel à plusieurs savoir-faire et technologies : électro-érosion, fraisage, tournage, ajustage, ... Il peut être amené à programmer des machines-outils à commande numérique. Il participe à la maintenance et à l'entretien préventif des machines qui lui sont confiées. Il contrôle son travail (vérification des caractéristiques indiquées sur le plan) et respecte les obligations en matière de sécurité et d'environnement.

Ses principales qualités

Il est très habile manuellement. Il est soigneux et rigoureux car il sait que son travail a une incidence directe sur la qualité des pièces qui seront réalisées. Il a le sens du travail en équipe. Une expérience professionnelle d'utilisation des moules est un atout majeur pour accéder à ce poste.

LA FORMATION POUR DEVENIR OUTILLEUR MODELEUR :

CAP ou BEP à dominante réalisation d'outillages, mécanique.
BAC Pro ou BAC Techno à dominante réalisation d'outillages, mécanique.

Pour les postes hautement qualifiés :

BTS ou DUT à dominante réalisation d'outillages, mécanique, avec expérience.